



- **Коротко о важном.** Главные события июня
- **День медицинского работника.** Поздравления
- **Наши подразделения.** Детское травматолого-ортопедическое отделение клиник СамГМУ: забота о здоровье юных пациентов
- **Три вопроса нашим людям.** Врач-дерматовенеролог Эльвира Ринатовна Хисматуллина
- **Наши люди.** Андрей Андреевич Клевачев, врач анестезиолог-реаниматолог: от мечты детства до спасения жизней
- **IV ЛЕТНЯЯ СПАРТАКИАДА СамГМУ:** командный дух и спортивные достижения
- **Спортивные новости.** Сборная врачей Самарской области сыграли с командой «Крылья Советов» на клубной базе
- **Познавательные каникулы.** Экскурсия в УИЛ «Молекулярная биология»

Коротко о важном. Главные события июня

Руководство СамГМУ приняло участие в заседании комиссии Госсовета РФ по промышленности

Ректор СамГМУ, член-корреспондент РАН **Александр Колсанов** и председатель Самарской Губернской Думы, академик РАН, почетный ректор СамГМУ **Геннадий Котельников** приняли участие в заседании комиссии Государственного Совета РФ по направлению «Промышленность». Ректор выступил содокладчиком на тему состояния и перспектив развития производства высокотехнологичных медицинских изделий в России. Заседание провел губернатор Самарской области, председатель комиссии Государственного Совета РФ по направлению «Промышленность» **Вячеслав Федорищев**.

Александр Колсанов рассказал, что на базе СамГМУ реализуется полный цикл от идеи до продукта: есть R&D, инжиниринг, налажено производство в собственном Центре серийного производства.

На заседании было предложено создать центры по разработке и производству медицинских изделий и TCP на базе профильных организаций. Пилотный центр предложили сформировать на базе СамГМУ.

Самарский государственный медицинский университет Минздрава России вошел в топ-5 медицинских вузов страны по версии рейтинга мировых университетов Round University Ranking (RUR) 2025

Среди всех вузов России СамГМУ занял 28 место, а среди всех университетов мира — 730. Всего в этом году в рейтинг вошли 1237 ведущих вузов мира, Россию представляет 121 университет. По сравнению с 2024 годом СамГМУ значительно улучшил свои позиции в рейтинге: тогда университет оказался на 1031 месте среди всех вузов мира.

Наилучших показателей СамГМУ достиг по направлению «образование» и вошел в бронзовую лигу, расположившись на 311 месте среди всех университетов мира.

Учебник профессора СамГМУ стал победителем общенациональной премии «Учебник года»

Учебник заведующего кафедрой фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии СамГМУ, профессора, д.фарм.н. **Владимира Куркина** «Фармакогнозия» был удостоен победы в конкурсе общенациональной премии «Учебник года». Он был признан лучшим в номинации «Медицинские науки», категория «Учебники».

Это шестое, переработанное и дополненное издание учебника, по оценкам профессионального сообщества, стало значимым вкладом в область фармакогнозии и стандартизации лекарственного растительного сырья (ЛРС).



Коротко о важном. Главные события июня

Уникальный раздвижной эндопротез СамГМУ впервые установили за рубежом

Детский неинвазивный раздвижной эндопротез, произведенный в Самарском государственном медицинском университете Минздрава России, впервые установили за рубежом. Высокотехнологичную операцию провели в Научно-практическом медицинском центре детской онкологии, гематологии и иммунологии Республики Узбекистан.

Операции с раздвижными неинвазивными эндопротезами производства СамГМУ начали выполнять детям с конца 2024 года после отработки технологии с взрослыми пациентами. Пять операций детям были успешно проведены в ведущих клиниках России: НМИЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева, НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера и других.



Более 1200 человек приняли участие во Всероссийском медицинском форуме СамГМУ «Жигулевская долина-2025»

В рамках форума прошло 13 научно-практических конференций, охватывающих различные направления медицины. В форуме приняли участие более 1200 человек: очно мероприятие посетили 880 человек, еще 380 участников из Самарской области, Благовещенска, Екатеринбурга, Казани, Костаная, Москвы, Перми, Ростова-на-Дону, Санкт-Петербурга, Севастополя, Симферополя и Ярославля присоединились онлайн.

С докладами выступили специалисты СамГМУ, ученые и врачи из Москвы, Оренбурга, Санкт-Петербурга, Саратова, Челябинска и других городов, а также из Германии. Кроме того, в рамках программы прошли мастер-классы и дискуссии.



Врачи СамГМУ провели первые телемедицинские консультации для пациентов другой страны

Клиники СамГМУ начали проводить телемедицинские консультации для жителей Казахстана. В Уральске на базе партнеров развернут телемедицинский пункт СамГМУ. Это первые телемедицинские консультации, которые специалисты Клиник провели для пациентов иностранного государства.

Консультации выполняются более чем по 30 профилям, в том числе по гематологии, травматологии и ортопедии, челюстно-лицевой хирургии, кардиологии, сердечно-сосудистой хирургии и другим.



День медицинского работника

Глубокоуважаемые коллеги, дорогие друзья!

День медицинского работника - один из самых значимых праздников в нашей профессии. И по этому случаю выражаем глубокую благодарность всем тем, кто посвятил свою жизнь служению людям, заботе об их здоровье и благополучии.

Медицинская профессия — это призвание, требующее не только высоких профессиональных навыков, но и огромного человеческого тепла, сострадания и терпения. Мы живем во времена, когда технологии и искусственный интеллект стремительно проникают во все сферы жизни, помогая врачам на практике. Но уверены, ничто и никогда не сможет заменить вас — пропускающих работу через сердце и душу, умеющих разглядеть суть и применить мудрость, переданную вам от почтенных наставников.

Мы особенно гордимся тем, что наш университет готовит высококлассных специалистов, которые становятся настоящими героями в глазах пациентов. Обладая знаниями и навыками, которые они получили в стенах СамГМУ, наши выпускники успешно работают в различных медицинских учреждениях по всей стране и в разных уголках мира, внедряют инновации и развивают новые подходы к лечению и профилактике заболеваний.

Выражаем слова глубокого признания тем, кто помогает другим, рискуя собой, кто спасает людей ценой своей жизни в горячих точках и зонах чрезвычайных ситуаций. Это великий профессиональный подвиг, высшее проявление смелости, человеколюбия и доброты.

И мы помним о тех, кто уже ушел из жизни, но оставил неизгладимый след в нашей памяти, сердцах людей и медицинской науке. Их труд и преданность делу служат нам примером и вдохновением. Вместе мы продолжаем их дело, стремясь к высоким стандартам в медицине и образовании.

Желаем вам здоровья, благополучия и новых профессиональных достижений. Пусть каждый ваш день будет наполнен смыслом, а ваши усилия будут вознаграждены благодарностью пациентов и уважением коллег!



Ректор СамГМУ, член-корреспондент РАН, лауреат премии Правительства РФ, заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук, профессор
Александр Колсанов



Почетный ректор СамГМУ, академик РАН, председатель Самарской Губернской Думы, председатель совета ректоров вузов Самарской области, заслуженный деятель науки России, лауреат государственной премии РФ и четырежды лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники
Геннадий Котельников

День медицинского работника

Глубокоуважаемые коллеги!

От всей души поздравляю вас с Днём медицинского работника – праздником тех, кто посвятил свою жизнь самому благородному делу – заботе о здоровье и спасению человеческих жизней!

СамГМУ – это не просто учебное заведение, это настоящая кузница медицинских кадров, где из поколения в поколение передаются лучшие традиции отечественной медицины. Ваш труд – это ежедневный подвиг, требующий не только глубоких знаний и профессионализма, но и огромной душевной силы, сострадания и самоотдачи. Вы работаете на передовой здравоохранения, спасаете жизни, возвращаете здоровье и надежду тысячам людей.

Особую благодарность хочу выразить нашим преподавателям – опытным наставникам, которые передают свои знания молодому поколению врачей. Ваше терпение, мудрость и преданность профессии помогают воспитывать настоящих профессионалов своего дела.

Дорогие коллеги! Пусть ваша благородная миссия всегда приносит вам удовлетворение и радость, а каждый рабочий день дарит новые профессиональные открытия и достижения. Желаю вам крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, благодарных пациентов и новых успехов в вашем нелёгком, но таком важном деле. Пусть в ваших семьях царят любовь и благополучие, а дома всегда ждут уют и покой!

С праздником!

С уважением и наилучшими пожеланиями,
Николай Измалков
Главный врач Клиник СамГМУ



День медицинского работника

Уважаемые коллеги!

От всей души поздравляю вас с Днём медицинского работника! Ваш благородный труд, самоотверженность и преданность профессии ежедневно спасают жизни и возвращают людям здоровье. Пусть ваши знания и опыт продолжают служить на благо общества, а профессиональные достижения будут по достоинству оценены. Желаю вам крепкого здоровья, благополучия и новых успехов в благородном деле служения людям!

Заместитель главного врача по хирургии,
Врач-хирург
Сергей Быстров



Дорогие сотрудники СамГМУ!

Поздравляю вас с профессиональным праздником! Ваш высокий профессионализм и преданность своему делу вызывают искреннее уважение. Пусть каждый рабочий день приносит удовлетворение от достигнутых результатов, а пациенты ценят ваш труд и заботу. Желаю вам неиссякаемой энергии, новых профессиональных достижений и благодарных пациентов!

Заместитель главного врача по клиничко-экспертной работе, Врач-кардиолог
Александр Додонов



Уважаемые работники СамГМУ!

Примите самые искренние поздравления с нашим профессиональным праздником! Ваш ежедневный подвиг, самоотверженность и преданность профессии – это знак качества, свидетельство профессионализма и опыта. Пусть ваша благородная миссия всегда приносит вам радость и удовлетворение, а жизнь радуется новыми профессиональными достижениями и личным счастьем!

Заместитель главного врача по медицинской части
Галина Светлова



Детское травматолого-ортопедическое отделение клиник СамГМУ: забота о здоровье юных пациентов

Детское травматолого-ортопедическое отделение клиник СамГМУ - одно из ведущих медицинских подразделений в регионе, специализирующееся на оказании помощи детям с заболеваниями опорно-двигательного аппарата. Отделение было создано с целью обеспечения качественной медицинской помощи маленьким пациентам и их семьям.

Почему детский ортопед должен уметь разговаривать на двух «языках», откуда в рабочем кабинете зав.отделения детские игрушки, и о том, чем отличается ортопедия для детей от ортопедии для взрослых мы беседуем с заведующим отделением, Андреем Владимировичем Шмельковым.



Сколько врачей работает в отделении?

- В данный момент у нас три врача отделения и один заведующий. Все оперирующие.

*Это **Наталья Владимировна Пирогова**, она - самый опытный сотрудник отделения, работает здесь с самого его открытия, с 2003 года,*

***Ольга Дмитриевна Багдулина** и **Никита Эдуардович Лихолатов**.*

Скажите, пожалуйста, а в чём состоит основное отличие лечения маленьких пациентов от взрослых?

- Особенность в том, что очень много особенностей. В детском же возрасте у нас есть ростковая зона, и мы можем

этой ростковой зоной манипулировать. Если у ребёнка деформация нижней конечности, то нам не обязательно выполнять реконструкцию кости, как во взрослом возрасте, мы можем временно заблокировать часть ростковой зоны, и кость будет расти так, как нам надо. И на фоне роста у ребёнка нет никаких ограничений, он растёт, бежит, прыгает, живёт своей обычной жизнью, но за счёт того, что он растёт, конечность корректируется так, как нам надо. Привилегия детского возраста. И таких нюансов, естественно, много-много.

Получается, с детьми легче работать, легче лечить?

Ни в коем случае. На самом деле, ни нам не легче, ни взрослым ортопедам. Везде есть свои нюансы, в которые нужно погружаться. И детский



Отделение детской травматологии и ортопедии
Клиник СамГМУ

Детское травматолого-ортопедическое отделение клиник СамГМУ: забота о здоровье юных пациентов

возраст - он очень вариабельный. В работе с годовалым ребёнком или работе с 16-летним подростком есть свои нюансы. Детская ортопедия многое прощает, потому что у детей лучше кровообращение, у них мощнее надкостница, поэтому процесс восстановления и регенерации у них происходит лучше, чем у взрослых. Но и нюансы присутствуют. К маленьким детям нужен определённый подход, за ними нужен уход и, естественно, регламент. Так что с одной стороны нам легче чем взрослым ортопедам, с другой - тяжелее чем им, естественно.

А как вы работаете с родителями своих пациентов?

- В первую очередь, это консультативные приёмы. У каждого доктора, кто работает на территории отделения, у каждого есть консультативное время. То есть у нас в отделении каждый будний день и даже в субботу есть специалист, который консультирует. Получается несколько тысяч пациентов в год.

Это первичное звено, а когда мы обследуем пациента, понимаем, есть ли какая-то проблема или нет, назначаем какую-либо диагностическую манипуляцию в плане обследования, либо уже на приёме понимаем, что это за состояние. И, естественно, объясняем родителям, что это, как это, как нужно дообследоваться, какой будет метод лечения, какие варианты лечения, и уже на приёме родители понимают, с чем они столкнулись.

Кроме того, - все-таки мы работаем на территории федерального центра - у нас есть отделение телемедицины в клиниках медуниверситета. И к нам обращаются, в том числе, из других регионов, практически из любого уголка страны. Естественно, мы даём полный развёрнутый ответ, и поэтому мы можем взаимодействовать с любым лечебным учреждением на территории страны.

Наконец, чтобы у родителей была информация, создали группу ВКонтакте. Выкладываем туда клинические рекомендации, свои работы, чтобы родителям на приёме показать, когда их ребёнку требуется операция, показать, как она выглядит, чтобы родители не боялись, чтобы им было все понятно.

А что вы делаете для того, чтобы вас дети не боялись?

- Не боялись? Это естественно, само собой как-то приходит, с обучением, с опытом. Нужно одновременно при приеме ребенка говорить на двух языках. Потому что ребёнок в 5 лет, ребёнок в 14 лет говорит по-разному. И потом нужно переключиться, чтобы объяснить все родителю. Поэтому здесь есть свои психологические приемы,



Детское травматолого-ортопедическое отделение клиник СамГМУ: забота о здоровье юных пациентов

иные какие-то варианты, и это все приходит, естественно, с опытом, потому что чем больше консультируешь, чем больше контактируешь, тем больше начинаешь в какой-то степени понимать оба этих «языка».

Я вижу у вас игрушки на рабочем месте, это вы на приём ходите?

- Нет, нет, вот это все, что у меня в кабинете, это все наши пациенты. Их подарки. Многие сделаны своими руками. Одна девочка вручила свой подарок уже через год после выписки, как-то узнала, что панда – мое любимое животное, и сделала картину из мозаики. А вот на kota на картине обратите внимание, у него на куртке логотип СамГМУ. Так что кот, наверное, это – я (смеется).

А как Вы и врачи отделения повышаете свою квалификацию?

- Мы участвуем практически во всех конференциях по нашей теме. Учёба - один-два раза в год, все конференции и обязательно выступления на них.

Также есть практические учёбы. Мы понимаем, какие операции нужно внедрить, по каким операциям нужно уточнить дополнительные нюансы. И тогда мы смотрим по стране, кто работает по этому направлению... Ведь если хочешь чему-то научиться, нужно идти к тому, кто это умеет и знает больше, чем ты. А на конференциях, наоборот, показываем свои достижения, результаты работы, то, что интересного происходит у нас.

Мы за прошлый год посчитали, что суммарно у сотрудников отделения в общей сложности было около 20 выездов за год. Это по России и за рубеж. В прошлом и в этом году на территории Узбекистана проходил первый кадаверный курс артроскопии суставов. И там было три спикера, три преподавателя. Я был одним из них.

Мы все-таки федеральный центр, и стараемся соответствовать другим федеральным центрам. Стараемся, чтобы у каждого врача была определённая специализация, какое-то направление, которое ему интересно, в котором он будет развиваться и в котором будет лучшим специалистом.



Три вопроса нашим людям. Врач-дерматовенеролог Хисматуллина Эльвира Ринатовна

Пора отпусков – время заботы о собственном здоровье. Наша героиня – в этом отношении не исключение. Впрочем, даже уходя в отпуск, врач остается врачом и потому врач-дерматовенеролог Эльвира Хисматулина продолжает давать советы, которые важны для каждого отдыхающего.



Врач-дерматовенеролог
Эльвира Ринатовна Хисматуллина

Какие у Вас планы на предстоящий отпуск?

Отпуск — идеальное время, чтобы набраться сил и насладиться жизнью. Поэтому я планирую хорошенько отдохнуть от повседневной суеты. Обязательно отправлюсь гулять на природу, вдохну свежий воздух и наполнюсь энергией лесных прогулок. Возможно, получится также съездить в новый город, познакомиться с незнакомыми местами и ощутить дух приключений.

Загорают ли дерматовенерологи?

Очень редко и мало! Если уж приходится оказаться на солнце, то лишь в утренние часы, наслаждаясь его первыми лучами. А вот с 11 утра до 16 часов дня стараюсь находиться исключительно в тени, ведь именно тогда ультрафиолет наиболее активен и опасен. Не забываю использовать солнцезащитный крем с SPF 50 и регулярно его обновлять, заботясь о здоровье своей кожи.

Есть ли какие-то традиции празднования Дня медицинского работника?

Особых традиций празднования Дня медицинского работника нет. Обычно мы собираемся дома в семейном кругу, ведь этот день позволяет нам немного отвлечься от рабочих будней и провести время вместе с близкими людьми. Отмечаем наш профессиональный праздник вкусным застольем.

Андрей Андреевич Клевачев, врач анестезиолог-реаниматолог: от мечты детства до спасения жизней

Путь в медицину начался для него ещё в раннем детстве, когда большинство детей даже не задумываются о будущей профессии. Судьба привела молодого специалиста из Казахстана в Самару, где он не только получил престижное медицинское образование, но и нашёл свою вторую половинку — будущую коллегу по профессии.

В интервью Андрей Клевачев рассказывает о том, как совмещает работу и личную жизнь, делится секретами профессионального мастерства и объясняет, почему считает свою профессию призванием, а не просто работой.



Как Вы поняли, что будете врачом?

- С самого детства у меня была мечта стать врачом и она, к счастью, осуществилась.

Вы первый врач в семье?

- Да, родители не врачи, мама – медсестра, отец с медициной не связан. Они очень поддерживали меня в этом решении и даже немножечко подталкивали к цели.

Вы сами родом из Самары?

- Нет, я из Казахстана, родился в городе Актау, потом переехали в Уральск, где заканчивал школу. СамГМУ всегда считался одним из лучших медицинских университетов. Так же город Самара был ближе всего, 250 километров, была возможность на выходные съездить домой.

Без проблем поступили?

- Я весь 11-й класс ходил на подготовительные курсы, занимался, готовился. Поступил с первого раза после сдачи вступительных экзаменов. Жил в общежитии СамГМУ № 5. Со всеми радостями и заботами. Всему научился в бытовом плане, что в дальнейшей жизни всегда помогает, борщ до сих пор свой фирменный варю. Кстати, это было одно из самых прекрасных времен. Хоть учеба и занимала почти все свободное время (это же медицинский вуз), но и на прогулки, и на развлечения времени хватало. Все успевали. Комендант общежития Маврина Антонина Викторовна всегда приходила на помощь, следила за порядком и чистотой в общежитии.

И сколько Вы работаете уже в Клиниках СамГМУ?

- Здесь я работаю около 10 лет. Начал работать с 4 курса санитаром в отделении реанимации и интенсивной терапии, далее перевелся в отделение анестезиологии и реанимации на должность медицинского брата. Далее поступил в ординатуру по специальности анестезиология и реанимация. После окончания ординатуры, был переведен на должность врача-анестезиолога-реаниматолога в отделение анестезиологии и реанимации.

А кто ваш типичный пациент?

- В медицине нет понятия «типичный пациент», так как все пациенты уникальны по-своему, с разными диагнозами, сопутствующими заболеваниями, тяжестью состояния. Так же есть ряд других особенностей: плановая или экстренная операция, аллергологический анамнез, анатомические изменения.

Андрей Андреевич Клевачев, врач анестезиолог-реаниматолог: от мечты детства до спасения жизней

Пациенты перед плановым оперативным вмешательством проходят все необходимые лабораторные и инструментальные исследования, собирается полный анамнез, оцениваются все возможные риски оперативного вмешательства и проводится профилактика осложнений. В то время как в экстренной хирургии нет времени на длительное обследование, поэтому врачи должны быстро определить диагноз и принять решение о необходимости операции, часто исходя из неполного обследования. Так же это могут быть пациенты без сознания, доставленные напрямую из приемного покоя, где счет идет на секунды и возможности собрать анамнез нет.

Вы помните свою первую операцию?

- Именно первую операцию нет. Помню, что начало моего врачебного пути совпало с началом пандемии. Было очень волнительно, большая нагрузка. Многие врачи были задействованы в ковид-госпитале. К счастью, коллектив в нашем отделении дружный, который всегда придет на помощь в случае возникновения сложной ситуации.

Расскажите, как Вы отдыхаете?

- Обычно со своей семьёй, а также с друзьями, выезжаем на природу или рыбалку. Ничего особенного, без экстрима.

А Ваша жена тоже врач?

- Да. Жена тоже врач анестезиолог-реаниматолог. Мы учились в одной группе, она была старостой. Начали встречаться на третьем курсе.

Учитывая тяжесть работы, Вы с ней вообще пересекаетесь?

- Ну, сейчас она в декрете, поэтому - да. А до этого - редко. Вспоминаю времена пандемии, когда дежурства были через сутки, тогда могли не видаться по 2-3 дня.

Можете рассказать как складывается Ваш рабочий день?

- В 08:00 общебольничная пятиминутка с заместителями главного врача по медицинской части и хирургии, дежурными врачами всех отделений. После нее пятиминутка внутри отделения: докладываем о проведенных оперативных вмешательствах за дежурное время, переводах в реанимацию, о нестандартных ситуациях... В 8.30 уже начинается операционный день. У каждого врача анестезиолога есть список плановых операций на день. Количество операций у всех разное, все зависит от объема оперативного вмешательства (например может быть 6-7 коротких операций или же 2-3 больших) Бывает такое, что после окончания плановых операций вызывают на экстренную операцию.

И последний вопрос. Что Вы хотели бы пожелать самому себе? Кем хотите быть в будущем?

- Наверное, кем я хотел быть, я уже являюсь - мужем, отцом, врачом-анестезиологом-реаниматологом. Большого мне не нужно. В планах еще бы ребёнка одного можно... самое главное - это крепкое здоровье, а все остальное будет.



IV ЛЕТНЯЯ СПАРТАКИАДА СамГМУ: командный дух и спортивные достижения

20 мая состоялась IV Летняя общеуниверситетская Спартакиада «Семья СамГМУ». Сотрудники университета в составе пяти команд: «Медицина», «АУП», «Образование», «Наука» и «Инновации» соревновались в быстроте, силе и ловкости.

Честной игры и победы сильнейших пожелал участникам директор по управлению персоналом и корпоративному развитию **Константин Янцен** на открытии Спартакиады, которое, по традиции началось с гимна СамГМУ и внесения «олимпийского» факела.

Спортивная программа началась с эстафеты. В ней, наряду со взрослыми, победные очки своим командам зарабатывали юные спортсмены.

Одновременно на нескольких площадках развернулись соревнования по футболу, волейболу, дартсу и шахматам.

Одним из самых интересных событий этого спортивного праздника стало конечно перетягивание каната. Участники этого соревнования продемонстрировали не только «силу богатырскую», но и применили свои тактические навыки, чтобы одолеть противника.

«Спорт — это не просто физическая активность, это важная часть нашей жизни, которая помогает нам быть здоровыми, энергичными и готовыми к любым вызовам. В стенах СамГМУ мы не только обучаем будущих врачей, но и воспитываем в них силу духа, командный дух и стремление к победе.

Спартакиада стала доброй традицией нашего университета, объединяющей всех нас в одну большую семью. Каждый из вас уже победитель, потому что нашёл в себе силы и желание участвовать в этих соревнованиях», - отметил ректор СамГМУ, член-корреспондент РАН **Александр Колсанов**, вручая награды победителям.

Места в турнирной таблице распределились следующим образом: победитель Спартакиады – команда **«Медицина»**, второе место у команды **«АУП»**, а третье место поделили команды **«Наука»** и **«Образование»**.

Поздравляем победителей и участников IV Летней общеуниверситетской Спартакиады «Семья СамГМУ»!



IV ЛЕТНЯЯ СПАРТАКИАДА СамГМУ: командный дух и спортивные достижения



Сборная врачей Самарской области сыграли с командой «Крылья Советов» на клубной базе

Накануне Дня медицинского работника прошёл футбольный праздник с участием врачей Самарской области.

Первая в истории встреча самарских врачей и профессионалов футбола прошла на тренировочном поле "Крылья Советов". В игре приняли участие руководители управлений министерства здравоохранения региона, генеральный директор клуба **Роберт Тер-Абрамян** и его заместитель **Руслан Пименов**.

Перед началом мероприятия с приветственным словом выступили руководитель управления социально значимой и высокотехнологичной медицинской помощи министерства **Илья Сиротко** и **Роберт Тер-Абрамян**.

«Отрадно, что поддержать нашу команду пришли жены и дети. Семейный подход очень важен. Мы на постоянной основе взаимодействуем с нашей футбольной командой, в том числе проводим вакцинацию против гриппа и социально значимые мероприятия на матчах», - отметил **Илья Сиротко**.

В составе сборной врачей: врачи-травматологи-ортопеды, сердечно-сосудистые хирурги, торакальные хирурги, детские врачи, анестезиологи-реаниматологи и медицинский брат.

Капитан сборной врачей, заведующий отделением – врач-травматолог-ортопед Самарской городской клинической больницы №1 им. Н. И. Пирогова **Александр Резниченко** подчеркнул, что здоровый образ жизни и отказ от вредных привычек являются главными составляющими здоровья нации.

За команду «Крылья Советов» сыграли ветераны, игроки и сотрудники клуба. Тренером выступил ветеран клуба **Валерьян Панфилов**.

«Поздравляю всех работников медицинской службы с профессиональным праздником. Я рад, что мы в течение сезона сотрудничаем на постоянной основе», - подчеркнул **Роберт Тер-Абрамян**.

Игра завершилась в пользу команды профессионалов со счётом 4:3.

По окончании матча всем игрокам сборной команды врачей были вручены памятные подарки от клуба.

За команду врачей сыграли сотрудники Клиник СамГМУ: врач-хирург **Руслан Мухаммедович Назаров**, врач сердечно-сосудистый хирург **Игорь Игоревич Козин**, врач-уролог **Надир Рустамович Гусейнов**, врач анестезиолог-реаниматолог **Алексей Валерьевич Барщев** и врач сердечно-сосудистый хирург **Антон Алексеевич Жуков**.

В дальнейшем планируется сделать такие встречи доброй традицией. Поздравляем наших коллег с таким замечательным поводом и желаем им быть быстрее, выше, сильнее не только в спорте, но и в профессиональной деятельности.



Познавательные каникулы продолжаются!

В начале июня дети сотрудников СамГМУ в рамках корпоративной программы «Ходим в гости» совершили увлекательное путешествие в микромир, побывав на экскурсии в учебно-исследовательской лаборатории «Молекулярная биология».

Ученые открыли двери в лаборатории, позволив нашим ребятам «прикоснуться» к науке: увидеть, где проходят рабочие будни ученых, взглянуть на исследовательское оборудование и узнать, как проходят научные эксперименты.

Сначала молодые исследователи познакомились с оснащением лаборатории и узнали, как с ним работать. После краткой теоретической части под руководством сотрудников лаборатории они узнали, как проводится ПЦР-анализ и даже самостоятельно провели один из его этапов.



Уважаемые коллеги!

Чтобы наши внутренние экскурсии по программе "Ходим в гости" были максимально полезными и впечатляющими, мы предлагаем вам выбрать по указанному справа QR-коду те локации, которые вызывают у вас наибольший интерес.

Заранее спасибо за ваши ответы.

 Выбрать экскурсию





У вас новость, которой можно и нужно поделиться?

**Пишите, мы с удовольствием расскажем
о вашем событии в нашем дайджесте:**

v.v.shersnova@samsmu.ru